



ステンレスの材料の大きな特徴は、耐食性に優れるため、水回りの製品などに多く使用されています。ただし材料が硬く、加工難易が高くなる為、特殊な形状を製作する場合、圧造での製作を断念しなければなりませんでした。

当社ではステンレス材加工のトップメーカーとして、長年の技術と経験により、ステンレスの特殊な形状の製作に対応することが可能です。

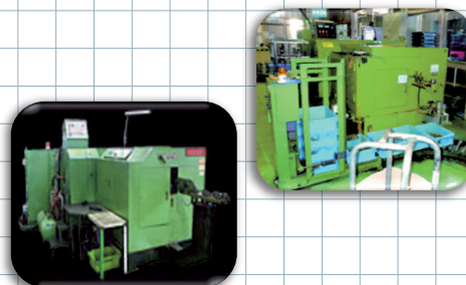
また、コストパフォーマンスに優れ、高精度な製品を短時間で大量に生産することが出来ます。

ステンレス加工にてお困りの際は、是非、当社にご連絡ください。

*鉄などの多段品の製作も対応可能となります。

1. 加工範囲、設備

- ①範囲 太さ=3ミリから8ミリ 長さ=75ミリまで
- ②設備 2D3B 4台 (PF630 3台 PF860相当 1台)
- 3D3B 1台 (TH3-6) 中島田製作所
- 4D4B 1台 (TH4-8) 中島田製作所
- 5D5B 2台 (TH5-6) 中島田製作所



2. 加工工法

①カシメ用の中空形状の製造が可能です。



②トリミング加工により、様々な頭部成形が可能です。



3. 製造実績



車輻向け、中ツバシャフト部品。



家電向け、パッケージエアコン固定溶接ボルト。



家電向け、エアコン室外機固定ねじ。



住宅向け、家具組立用マグネットビス。



車輻向け、駆動部固定ねじ。



住宅向け、サッシ枠固定ねじ。